

東芝がおすすめするWindows Vista® Home Premium

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

2008春モデル
ノートPC

新社会人・新入学生の即戦力、
Microsoft® Office PowerPoint® 2007搭載。



横スクロール機能付
光学式マウス (USB接続) 付属

充実機能で長く使えるスタンダードノートPC。

toshiba note pc
dynabook **AX**

「RoHS指令」「J-Moss (グリーンマーク)」に適合。



PCリサイクルマークがついた東芝製PCは、
排出時に新たな回収再資源化料金のご負担なく引き取ります。
詳細はWebサイトをご覧ください。 <http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm>

※画面はハメコミ合成です。

本カタログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費などは含まれておりません。

充実機能で長く使える
スタンダードノートPC。

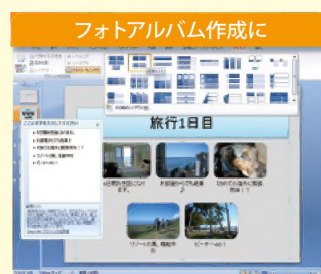
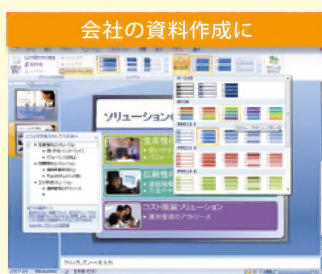


新社会人・新入学生の即戦力、高機能プレゼンテーションソフト搭載

Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007



仕事の資料、講義レポートをカンタンに作成できる「PowerPoint® 2007」を、「Office Personal 2007」とのセットで搭載。組織図など図表の種類が格段に増えた「SmartArt」により、効率的かつ、デザイン性あふれる効果的な資料やレポートが作りやすくなりました。また、イラストや写真の挿入もカンタンなので、フォトアルバム作成にも使えます。



快適に操作できる「実用機能」

OS	Windows Vista® Home Premium 正規版搭載
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー 540 (動作周波数1.86GHz)
ディスプレイ	15.4型ワイドWXGA Clear SuperView液晶 (1,280×800ドット)
メモリ	1GBメモリ／最大2GB PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 (ただし、PC2-4200仕様で動作します。)
HDD	高速回転5,400rpm 80GB HDD
ワイヤレス	無線LAN IEEE802.11 b/g準拠

■ブリッジメディアスロット

デジカメなどのメモ리카ード
6種類に対応。



■横スクロール機能付 光学式マウス (USB接続) 付属

ホイールで横スクロールがらくらく。
※アプリケーションによっては対応していない場合があります。



■Smooth View™

見づらい文字を大きくできる。

文字拡大・縮小ボタンで簡単に全体の
バランスが整ったまま拡大／縮小する
ことができます。

※アプリケーションによっては対応していない
場合があります。



Copyright©1997-2008 駅前探検倶楽部, All Rights Reserved. <http://ekitan.com/>

■機能的にレイアウトされた多彩なインターフェース



* 電波を発してはいけない場所などで使用の際には、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。

無線LANに関するご注意

- 本製品の使用周波数は 2.4GHz帯です。この周波数では電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場等の製造ライン等で使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。
- 本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、「東芝PCあんしんサポート」へお問い合わせください。



IEEE802.11b/g準拠無線LAN対応地域 2008年2月現在

アイスランド、アイルランド、アメリカ、イギリス、イタリア、インド、エジプト、エストニア、オーストラリア、オーストリア、オランダ、カナダ、キプロス、ギリシャ、シンガポール、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、タイ、チェコ、デンマーク、ドイツ、日本、ニュージーランド、ノルウェー、バーレーン、ハンガリー、フィリピン、フィンランド、フランス、ベルギー、ポーランド、ポルトガル、マルタ、マレーシア、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、ロシア、中国、台湾、香港

※本製品は、上記にあげる国/地域の無線規格を取得しております。これらの国/地域以外では使用できません。対応国/地域以外では無線通信機能をOFFにしてください。 ※無線の電波の通信距離は、壁の材質・透過し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。

東芝がおすすめするWindows Vista® Home Premium

Windows Vista®やOffice 2007が初めてでも、動画で学べるから、わかりやすい。

「おや?」「これって何?」…、初めてのWindows Vista®で困っても大丈夫。
動画でわかりやすく学べるソフトが、あなたの「?」をしっかりと解決してくれます。

動画でWindows Vista®がわかりやすく学べる

動画で学ぶWindows Vista®

Windows Vista®の基本操作を「ばらちゃん」が映像でやさしく解説してくれます。



動く!わかる! 簡単操作ガイド ~Windows Vista®入門編~

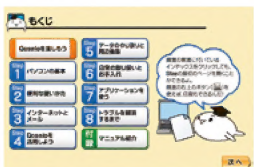
Windows Vista®の基本用語を動画の解説を見ながら覚えられます。



パソコンの基本もわかりやすく学べる

dynabookはじめてガイド

パソコンの使い方がやくみを、「ばらちゃん」がやさしく解説してくれます。



パソコンで見るマニュアル

パソコンのわからないことをマニュアル画面で確認しながら操作できます。



動画でOffice 2007がわかりやすく学べる

こんなときも困らない

動画で学ぶOffice Personal 2007 Ver.2

新しくなったWord/Excel/Outlookの基本操作を映像レッスンで楽しく学べます。



どのソフトを使えばいいの?

おたすけナビ™ Ver4.1

壁紙などの変え方がわからない?

パソコン設定ガイド

ワイヤレスにしたいんだけど...

無線LANらくらく設定

PC環境を新しいPCに引っ越しさせたい...

PC引越ナビ® Ver3.0

■ ハードウェア仕様表

モデル名/型番		AX/54EP PAAX54ELRP	
プレインストールOS		Windows Vista® Home Premium 正規版 (※1) (※2)	
プロセッサ		インテル® Celeron® プロセッサ-540 動作周波数 1.86GHz	
キャッシュ		32KBインストレーションキャッシュ, 32KBデータキャッシュ (メインプロセッサに内蔵)	
メモリ		1MBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ (メインプロセッサに内蔵)	
チップセット		モバイル インテル® GL960 Expressチップセット	
システムクロック/メモリ/スロット		533MHz/533MHz	
メモリ	標準*/最大	1GB (512MB×2) / 2GB (※3) (※4)	
	仕様	PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM (ただし、PC2-4200仕様で動作します)、デュアルチャネル対応	
	メモリ専用スロット	2スロット (空きスロット×0) (※4) (※5)	
表示機能	内部ディスプレイ特徴	15.4型ワイド WXGA TFTカラー Clear SuperView液晶, 1,280×800ドット (※6) (※7) 広視野角、低反射	
	外部ディスプレイ(オプション)	最大2,048×1,536ドット/1,677万色 (※8)	
	内部ディスプレイ同時表示	最大1,280×800ドット (※9)	
	ビデオRAM	最大251MB (メインメモリと共用) (※3)	
	グラフィックスアクセラレータ	モバイル インテル® GL960 Expressチップセットに内蔵 (モバイルインテル® GMA X3100搭載)	
入力装置	表示色数/解像度	すべて1,677万色 (※10) 2,048×1,536ドット、1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット、1,280×800ドット、1,024×768ドット、800×600ドット、	
	本体キーボード	87キー (OADG109Aキータイプ準拠・JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.5mm	
	ポインティングデバイス	タッチパッド	
補助記憶装置	ワンタッチ操作ボタン等	文字拡大ボタン、文字縮小ボタン、オーディオボタン	
	マウス	横スクロール機能付光学式マウス (USB接続) (標準添付)	
	ハードディスク	80GB (5,400rpm, Serial ATA対応) (※11)	
読み出し対応フォーマット (※14)	ソフトウェア占有量	約23.8GB	
	光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み) (※12) DVD-RAM書き換え (※13) 最大 5倍速 DVD+R DL (2層) 書き込み 最大 4倍速 DVD-RW書き換え 最大 6倍速 CD-RW書き換え 最大 16倍速 DVD-R書き込み 最大 8倍速 DVD-R書き込み 最大 24倍速 DVD-R DL (2層) 書き込み 最大 4倍速 DVD-ROM読み出し 最大 8倍速 DVD+RW書き換え 最大 8倍速 CD-ROM読み出し 最大 24倍速 DVD+R書き込み 最大 8倍速	
	読み出し対応フォーマット (※14)	12/8cmディスク対応、ATAPI接続、バッファアンダーランエラー防止機能付き	
通信機能	LAN	100Base-TX/10Base-T (自動認識)	
	無線LAN (※16)	IEEE802.11 b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA対応、128bit WEP対応) (※17)	
サウンド機能 (※18)	オーディオ機能	インテル® ハイ・オーディション・オーディオ準拠 (再生時192kHz/24ビットステレオ 録音時96kHz/20ビットステレオ) (※19) ステレオスピーカ内蔵	
	プリジメディアスロット (※20)	1スロット (SDメモリーカード (※21)、SDHCメモリーカード (※21)、xD-Pictureカード (※22)、マルチメディアカード (※23)、メモリースティック (※24)、メモリースティックPRO (※24) 対応)	
ExpressCardスロット	ExpressCardスロット	1スロット (ExpressCard/34対応/54対応)	
インターフェース	インターフェース	●RGB (15ピンミニD-sub 30pin) ×1 ●USB2.0×4 (※25) ●マウス入力 (3.5mmミニジャック) ×1 ●S-Video出力×1 (※26) ●ヘッドホン出力 (3.5mmステレオミニジャック) ×1 ●LAN (RJ45) ×1 ●LINK (IEEE1394 (4ピン) ×1) (※27)	
	セキュリティ機能	BIOS/パスワード、HDD/パスワード、インストールセキュリティ、セキュリティロック/スロット	
電源	バッテリー	リチウムイオン (リチウムイオン) (※28)	
	駆動時間	約0.9時間 (※29)	
ACアダプタ	充電時間	約4.0時間 (電源OFF時) / 約12.0時間以上 (電源ON時) (※30)	
	標準消費電力 (最大)	AC100V~240V, 50/60Hz (※31)	
環境条件	省エネ能力 (エネルギー消費効率 (※32))	約32W (約75W) 区別 0.00072(AA)	
	外形寸法 (突起部含まず)	温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※33)	
主な付属品	質量 (標準バッテリー装着時)	約362 (幅) ×267.8 (奥行き) ×33.5~39.3 (高さ) mm	
	主なアプリケーション	約2.8kg ●横スクロール機能付光学式マウス (USB接続) ●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック (本体装着済み) 他	
海外保証 (制限あり)	海外保証 (制限あり)	あり (1年)	
	主なアプリケーション	Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007	

■ ソフトウェア

○…プレインストール&CD添付

○…プレインストール

●…プレインストール(セットアップが必要)

OS	Windows Vista® Home Premium 正規版	○
Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007	Wordプロ	○
	表計算	○
	メール・情報管理	○
	プレゼンテーション/プレゼンテーションソフト	○
	ナビゲーションツール	○
日本語入力システム	Microsoft® Office 2007	○
	Microsoft® Office 2007	○
	Microsoft® Office 2007	○
	Microsoft® Office 2007	○
	Microsoft® Office 2007	○
インターネット	Windows® Internet Explorer® 7	○
	Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.6.0	○
	Net-Net	○
	BroadNetStreet	○
	Google™/Google™	○
インターネット	Google™/Google™	○
	Google™/Google™	○
	Google™/Google™	○
	Google™/Google™	○
	Google™/Google™	○
メール	Windows® メール	○
	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
実用	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
マルメディア	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○
	Webサイト診断	○

注1) 無料使用期間は使用開始日より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフルタイム機能が使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他のフルタイムソフトと併用してご使用できない場合があります。注2) 無料使用期間は使用開始日より90日間です。以降に使用になる場合、ライセンスキーをご購入いただく詳細はhttp://espress.kanagawa.co.jpをご覧ください。注3) 2008年7月までの間、乗換案内のユーザー登録をしたお客様に限り1回のみのインターネット経由で最新の時刻表を含むプログラムにアップデートしていただくことが可能です。インターネット環境がないお客様は、最新の時刻表を含むプログラムCD-ROMを1,260円(消費税および送料込)で1回のみのご購入いただけます。注4) CD/DVDラベルの作成は必ずレベラ画面に直接印刷できるプリンタとメディアを2台購入する必要があります。市販のCD/DVDラベルを貼り付けたメディアをご使用になると、光学的な故障の原因となります。ハードディスク内のリカバリプログラムは、CDまたはDVDメディアに保存することをお勧めします。ご利用を開始されるには、会員登録が必要となります。注5) 90日間(体験期間)以降に利用になる場合は、ホームページhttp://www.zmap.net/にて体験期間、手続を完了する必要があります。注6) 無料ソフトウェア以外の、有料にてダウンロードしていただくことで、お申し込みいただけます。注7) 一部の機能は60日間の試用期間があります。試用期間を過ぎると機能が使用できなくなり、オンラインで「解除キー」をご購入いただくことで、機能を継続してご使用いただけます。注8) 無料使用期間は使用開始日より30日間です。無料使用期間が過ぎるとすべての機能が使用できなくなりますが、オンラインでライセンスの購入によりすべての機能がご使用になります。注9) Videoの編集およびDVD-Videoの作成はできません。DVD-RAMメディアへのデータの書き込みはできません。注10) アプリケーションやシステムのリカバリ用データをハードディスク内に保存します。そのため、アプリケーションDVDおよびリカバリディスクは多分使用されます。あらかじめハードディスク内のリカバリプログラムを、CDまたはDVDメディアに保存することをお勧めします。また、DVD-RAMメディアの書き込みはできません。注11) 音楽ファイルのフォーマット変換機能は、メモリースティックメディアおよびメモリースティックPRO Duoには対応していません。注12) 付属のACアダプタは、対応していません。注13) ウィルス定義ファイルおよびウイルス対策ソフトウェアは、最新のウイルス定義ファイルをお使いください。東芝PC工房 (03-3252-6274) で販売しています。注14) 音声入力を使用する際は別途音声認識用ヘッドセットマイクをお使いください。からコンピュの保護を高めるために、常に最新のソフトウェアを必要とします。なお無料の更新サービスは使用開始日から90日間です。期間満了後は有料の更新サービスをお申し込みいただくことでサービスを延長することができます。

※1) Windows Vista® Home Premiumでは、Windows NT® Server、Windows® 2000 Serverなどのドメインにログインすることはできません。※2) プレインストールされているOSのみサポートいたします。※3) ビデオRAMの容量はコンピュータのシステム・メモリ容量に依存します。出荷時(システム・メモリ1GB)では、最大251MBまでビデオRAMとして使用されます。システム・メモリが1.5GB以上の場合、最大358MBまでビデオRAMとして使用されます。※4) あらかじめ2スロットにそれぞれ512MBのメモリが装着されています。2GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている512MBのメモリを取り外し、1GBのメモリ(2枚パック)を2枚装着してください。取り付けられることできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大2GBまでです。※5) メモリ(2枚パック)を2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応。※6) TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術で駆動して作られています。非点灯、常時点灯などの表示(画面)が存在することがあります(有効ドット数の割合は99.99%以上です)。ドット数の割合とは「対応しているディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です。また、見る角度や温度変化によって色むらや明暗さのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。※7) Clear SuperView液晶は特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度は好みにより調整してご使用ください。※8) 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあつたディスプレイを接続してください。※9) 外部ディスプレイと内部ディスプレイを同時表示させる場合は、外部ディスプレイと内部ディスプレイの両方とも内部ディスプレイの色数/解像度が表示されます。※10) 内部ディスプレイの表示の場合、1,677万色はディスプレイ領域として約10GBを使用しています。※11) ハードディスクの容量は1GBを10個バイトで算出しています。システム回復オプション領域とは約1.5GB、リカバリ領域として約10GBを使用しています。Dドライブには約10.7GB設定しています(FAT32フォーマットで設定)。ソフトウェア占有量はリカバリ領域、システム回復オプション領域の容量は含まれません。リカバリ領域、システム回復オプション領域、Dドライブ以外のすべての領域がNTFSで設定されています(ドライブとして割り当て)。※12) (リカバリ)領域中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などにより、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。また、本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあつた速度を選択して読み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合もあります。※13) 2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアは使用できません。またカートリッジの取り外しができるメディアは故障ではありません。※14) 対応フォーマットによる再生ソフトが必要となる場合があります。※15) DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトをご使用ください。また使用するDVDビデオのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。なお、DVDビデオ再生時は、ACアダプタを接続した状態で使用することをお勧めします。※16) 無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。※17) IEEE802.11 b/gは、1~11chに対応しています。※18) キヤプチャソフト等を使用し、PCで再生中の音声を録音することはできません。※19) サンプリングレートは使用するソフトウェアによって異なります。Windows®では、再生時は最大192kHz/24ビット、録音時は最大96kHz/16ビットになります。※20) すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応していません。※21) SDメモリーカードは2GBのメディアまで使用できます。SDHCメモリーカードは4GBのメディアまで使用できます。また市販のメディアを接続することminSDカードも使用できます。SDIOカードには対応していません。※22) 2GBのメディアまで使用できます。※23) 1GBのメディアまで使用できます。SecureMMCには対応していません。※24) メモリースティックは256MB、メモリースティックPRO Duoは2GBのメディアまで使用できます。著作権保護技術MagicGateには対応していません。メモリースティックDuo、メモリースティックPRO Duoには対応していません。※25) USB1.1/2.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。※26) 映像機器との接続には、市販のケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。※27) LINK対応機器すべての動作を保証するものではありません。※28) (リチウムイオン)バッテリーパック等を使用し、PCで再生中の音声を録音することはできません。※29) 社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作時間測定法(Ver1.0) (http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html)。なお、本体のみ、省電力制御あり、満充電の場合。ただし、実際の駆動時間使用環境により異なります。※30) 充電消費電力、使用環境や動作環境により異なります。※31) 付属のACケーブルは、日本(100V)の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でのご使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルをお買い求めください。※32) エネルギー消費効率は、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除いたものです。省エネ基準達成率の表示言語はAは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。※33) 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。

Microsoft® Office PowerPoint® 2007 搭載dynabookラインアップ



ハイスタンダードノート
TX/66EP (ホワイトモデル)

OS	Windows Vista® Home Premium 正規版
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7250 (2GHz)
液晶	15.4型ワイド WXGA Clear SuperView液晶
スピーカー	harman/kardon® ステレオスピーカー



スタンダードノートPC
AX/55EP

OS	Windows Vista® Home Premium 正規版
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー 540 (1.86GHz)
液晶	15.4型ワイド WXGA 高色純度・高輝度 Clear SuperView液晶
スピーカー	harman/kardon® ステレオスピーカー



軽量&コンパクトノート
CX/47E

OS	Windows Vista® Home Premium 正規版
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T7250 (2GHz)
液晶	13.3型ワイド WXGA Clear SuperView液晶 (省電力LEDバックライト)
スピーカー	ステレオスピーカー



CX/45E

OS	Windows Vista® Home Premium 正規版
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー 540 (1.86GHz)
液晶	13.3型ワイド WXGA Clear SuperView液晶
スピーカー	ステレオスピーカー



モバイルノート
RX1/T8E

OS	Windows Vista® Business 正規版
CPU	インテル® Centrino® プロセッサー・テクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー 超低電圧 版 U7600 (1.20GHz)
液晶	12.1型ワイド WXGA 半透明型TFTカラー液晶 (省電力LEDバックライト)
スピーカー	モノラルスピーカー



詳細は「春モデル ノートPC総合カタログ(2008.1)」をご覧ください。

* 既存のインテル超低電圧に比べ、さらに電圧レベラを低下。

■ オプション 価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。(2008年2月現在)

製品名	型番	製品名	型番
増設メモリ(タイプA)	512MB	PAMES124	
(PC2-5300 (DDR2-667))	1GB	PAME1004	
バッテリーパック	注1)	PABA5098	
USBボール式ホイールマウス	注3)	PAMOUJ04	

注1) バッテリーパックは消耗品です。 注2) 製品についてのお問い合わせは東芝PC IOSセンター TEL:043-278-5970まで。 注3) AX/54EPには光学式マウスを付属しています。 注4) 再生できる音楽ファイルは、WMA形式またはMP3形式です。音楽ファイルの作成は、WMAまたはMP3を作成するアプリケーションで作成してください。また、DRM(デジタル著作権管理)、Windows® ReadyBoost™ には非対応です。

※オプションを使用する場合に必要なドライバや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販のフロッピーディスクドライブが必要となる場合があります。

バッテリーのリサイクルにご協力ください。
東芝は資源有効利用促進法に基づき小型二次電池(充電式電池)の回収・再資源化の促進をおこなっております。使用済みの取り外し可能な充電式電池は電器店などに設置している「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。無料回収いたします。詳細は <http://www.jbrcc.net/thp/contents/index.html>

■ 個人情報などのデータ流出を回避
「ハードディスクデータ消去機能」搭載だから、PCの廃棄や譲渡の際にも安心です。
ハードディスクにあるデータを個別に削除するときにおこす「ファイルを削除する」、「ゴミ箱を空にする」という操作や、ハードディスク全体を購入時の状態に戻すための「リカバリ」をし購入時の状態に戻す操作をおこなうと、ファイル(データ)管理情報ではデータは消去されたように見えます。ただ、このような方法でデータを削除しただけではファイル(データ)管理情報が消去されるだけで実際のデータは残ったままになっているため、市販のデータ復旧ソフトなどを実行すると削除したばかりのデータが復元され、読み取ることが可能です。東芝では全機種にリカバリメニューで「ハードディスクデータ消去機能」を提供しています。方式は「米国国防総省方式(DoD 5220.22-M)」を採用。この方式では固定値2回、乱数1回の計3回上書きをすることにより元のデータを塗りつぶして、ハードディスクから秘密情報や個人情報など、データの復元を困難にします。
※ご利用になったdynabookを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を使用して消去することをお勧めします。詳細は<http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm> 「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意」をご覧ください。

東芝PCあんしんサポート

http://dynabook.com/assistpc/anshin/index_j.htm

おかけただけだと、ガイダンスが流れます。ガイダンスに従って操作していただく、担当窓口におたずねいたします。

お客様のごさまざまな疑問にスタッフがぜひお答えします。

受付時間 **9:00-19:00**

電話サポート

何処でも 相談無料 年中無休

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部直回線の場合には下記の番号をおかけください。

0120-97-1048

相談無料 通話無料

万一の故障のときもあんしん。ビックアップや梱包もおまかせください。

受付時間 **9:00-22:00** 土日・祝日もご利用いただけます。(年末年始 12/31~1/3を除く)

集配無料 梱包無料

詳細は「春モデル ノートPC総合カタログ(2008.1)」をご覧ください。

PCの再セットアップについて
ハードディスクに保存されているリカバリ用データは、市販のCDディスク/DVDディスクに保存して、リカバリCD/DVDを作成することができますが、万が一データ破損および誤って消去した際は、リカバリ用CD/DVDを「東芝PC工房」で販売しておりますのでお問い合わせください。

●本カタログ掲載の製品の名称はそれぞれ各社が商標として使用している場合があります。●Intel, インテル, Intelロゴ, Intel Inside, Intel Insideロゴ, Centrino, Centrinoロゴ, Intel Viiv, Intel Viivロゴ, Celeron, Celeron Inside, Intel Core, Core Inside, Intel SpeedStep, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, Xeon, Xeon Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。●Microsoft, Windows, Windows Vista, Aero, Excel, Outlook, PowerPoint, Windows Media, Windowsロゴ, Windowsシステムロゴ, Officeロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。●Microsoft® Corporationのガイドラインに従って画面写真を使用しています。●Adobe, AdobeロゴはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ)の商標です。●LINKはLINKロゴは商標です。●MagicGate、マジックガードメモリスティック、メモリスティック、メモリスティックDuo, Open MGおよびOpen MGロゴはソニー株式会社の登録商標または登録商標です。●So-net, ソネットおよびSo-netのロゴはソネットエンタテインメント株式会社の商標、または登録商標です。●x-D Picture Card™, xD-Pictureカード™は富士写真フイルム(株)の商標です。●UleadおよびUleadロゴ, DVD MovieWriterはCore Corporationまたはその関連会社の商標または登録商標です。●ConfigFree「LaLaVoice」PC Repairサービスは株式会社東芝の商標です。●「駅前探検倶楽部」, 「駅探」は登録商標です。●Java, Sun, Sun Microsystemsは米国サンマクローシステムズ社の米国およびその他の国における登録商標または登録商標です。●Wi-Fi CERTIFIEDロゴはWi-Fi Allianceの認定マークです。●PCリソースは東芝パソコンシステム株式会社の商標です。●「アイ/フィルターフィルター」は、デジタルフィルタ株式会社の商標です。●Corel Paint Shop Pro Photo, Snapfire, Corelの商品名およびロゴは、Corel Corporationまたはその関連会社の商標または登録商標です。●Googleツールバー, GoogleデスクトップはGoogle Inc.の登録商標です。●本製品に使われているプロセッサ(CPU)の処理能力はある状況下によって違いがある場合があります。詳しくは<http://dynabook.com/pc/catalog/register.htm>をご覧ください。●HDD/DVD/CD-ROMとしてご使用になる際には、HDDに録りだすものと、本製品に搭載されているハードディスクデータ消去機能)を使用するか、専門業者は依頼(有料)してください。詳しくは<http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm>をご覧ください。●PC本体の補修用性能部品の最低保有期間は、製品発売日から6か月です。●Windows Vista® 対応ソフトウェアをご使用ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器の購入の際、ソフトウェアおよび周辺機器の販売元(動作をご確認ください。●写真はすべて本カタログに掲載したもので、実際の使用状況と異なる場合があります。また、写真の色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。●本カタログ中の画面のメカと多少異なる場合があります。●本カタログ中に記載された写真、内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。●誤作動や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がありますが、これによる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はその責任を一切負いません。また、あらかじめご了承ください。●本製品の保証は、ハードウェア及びソフトウェアに適用されます。詳細は、付属の保証書を確認ください。●修理や点検の際は、本体の記憶装置に記録されたデータやインストールされたアプリケーションが消去される場合がありますが、これによる損害については、当社はその責任を一切負いません。また、あらかじめご了承ください。●プリンターソフトウェアは、市販のパッケージ製品とソフトウェアの内容・マニュアル、その他添付ソフトにおいて一部異なるものがあります。●時計用電池は、一定期間使用しないとき、時計の時刻設定がリセットされることがあります。●本製品に添付のマニュアル(取扱説明書)における「使用上の注意事項」にある記載内容を遵守せず、損害が発生した場合、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。●本カタログに記載のディスク容量は、1MB=1000×1000byte, 1GB=1000×1000×1000byteを基準です。1MB=1024×1024byte, 1GB=1024×1024×1024byte換算のものと表記上容量と異なり、実容量は少なく長期間連続使用など、使用状況によっては早期あるいは製品の保証期間内でも部品交換(有料)が必要となります。社団法人電子情報技術産業協会「パソコンの有害部品の表記に関するガイドライン」(<http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0503parts/index.html>) ●無線通信についてはペースメーカー(医療機器)に影響をおよぼすおそれがあるため、病院などで使用が禁止されている所では使用しないでください。●本カタログに記載されている数値および表記は2008年2月現在のものです。

TOSHIBA
株式会社 東芝 PC & ネットワーク社
PC第一事業部 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1(東芝ビルディング)

本カタログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費などは含まれておりません。

安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書の「安心してお使いいただくために」等をよくお読みください。

本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2007年度版)を満たしています。詳細はWebサイト <http://www.pc3r.jp/greenlabel.html>をご覧ください。

この印刷物は環境にやさしい「植物性大豆インク」を使用しています。

管理番号 PC-339 ©0802239(1) KP